

RUBBERSLANG ZEER HOGE DRUK / TUYAU CAOUTCHOUC TRES HAUTE PRESSION

H29

Beschrijving: slang voor extreem hoge cyclische drukken.
Bewaart dankzij een speciale staaddraadversterking zijn flexibiliteit onder extreme temperaturen.

Toepassing: voor extreem hoog pulserende hydraulische leidingen

Structuur:

Binnen: synthetisch rubber, ononderbroken geëxtrudeerd, oliebestendig.
Buiten: synthetisch rubber, slijtvast, bestand tegen oliën en brandstoffen. Is ook weerbestendig.
Versterking: 4 staallagen.

Werktemperatuur: -40°C tot +100°C (met pieken tot 120°C)

Description: tuyau spécial pour emplois hydrauliques à très hautes pressions pulsantes.
Le renfort est spécialement conçu pour une meilleure flexibilité aux conditions les plus sévères de service.

Applications: emplois hydrauliques à très hautes pressions pulsantes.

Structure:

Intérieur: caoutchouc synthétique extrudé sans discontinuités - épaisseur uniforme.
Extérieur: caoutchouc synthétique anti-abrasion, résistant aux huiles, carburants. Imperméable
Renfort: 4 nappes de fil acier

Température d'emploi: de -40°C à +100°C (pointes jusqu'à +120°C)



Art.N°	Ø Nominal		Ø Inw./int.		Ø Uitw./ext.		Ø op 4de staallaag sur 4° nappe acier		Druk / Pression Bar		Buigradius Rayon de courbure	Gewicht Poids
	mm	Inch Pouce	min	max	min	max	min	max	Werkdruk Pression de travail	Barstdruk Pression d'éclatement	mm	kg/m
H29-3/4	20	3/4	19,1		32,2				430	1720	280	1,70
H29-1	25	1	25,4		38,7				400	1600	340	2,20
H29-1 1/4	32	1 1/4	31,8		45,5				350	1400	460	2,60
H29-1 1/2	38	1 1/2	38,1		53,5				310	1240	560	3,40
H29-2	50	2	50,8		68,1				280	1120	700	4,80

*** MAG NIET GEBRUIKT WORDEN VOOR BIO-OLIE

*** NE PAS UTILISER POUR D'HUILE BIO

*** oude referentie : SSH4

*** ancienne référence : SSH4